

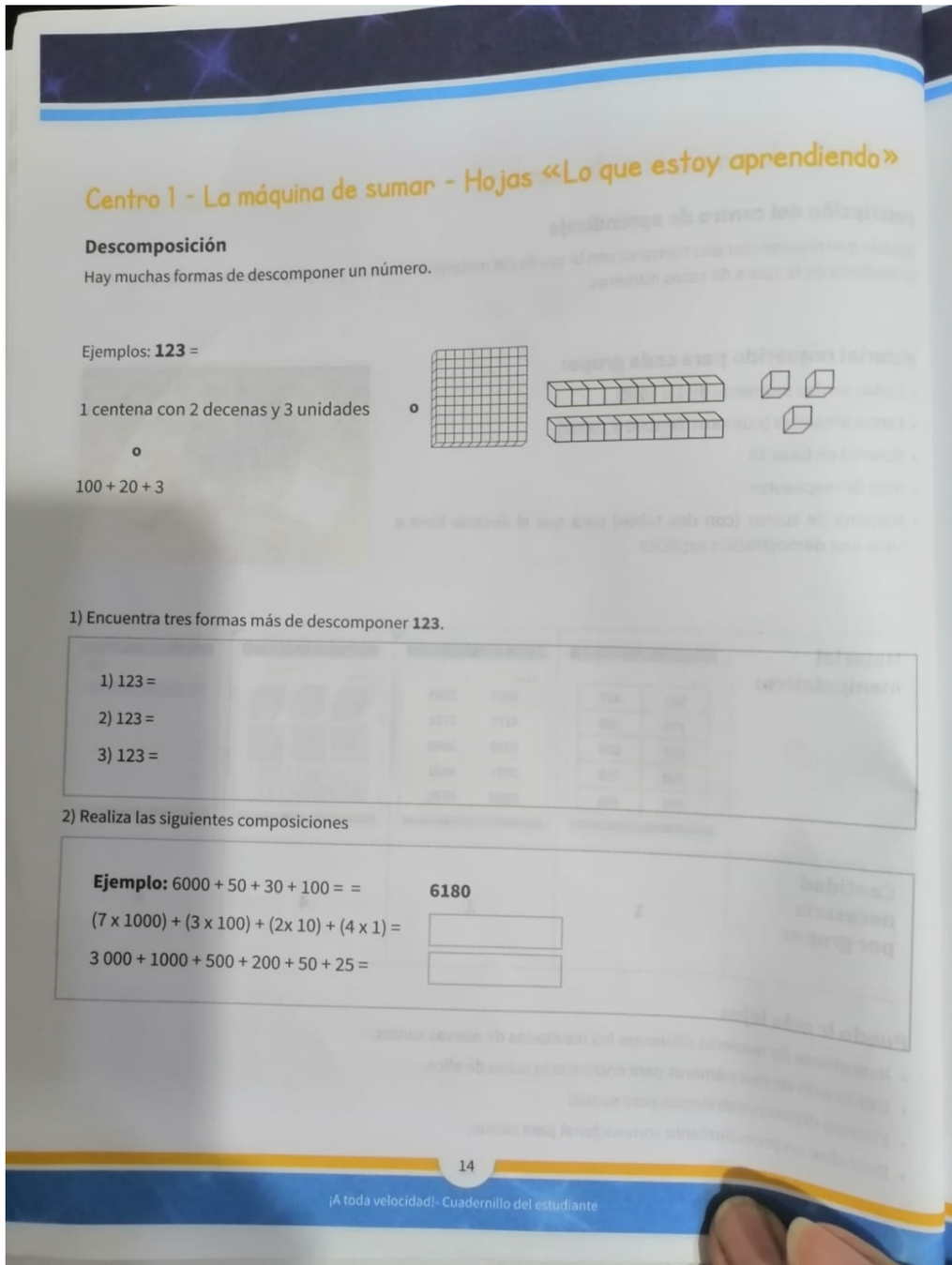
**PROPÓSITO:**

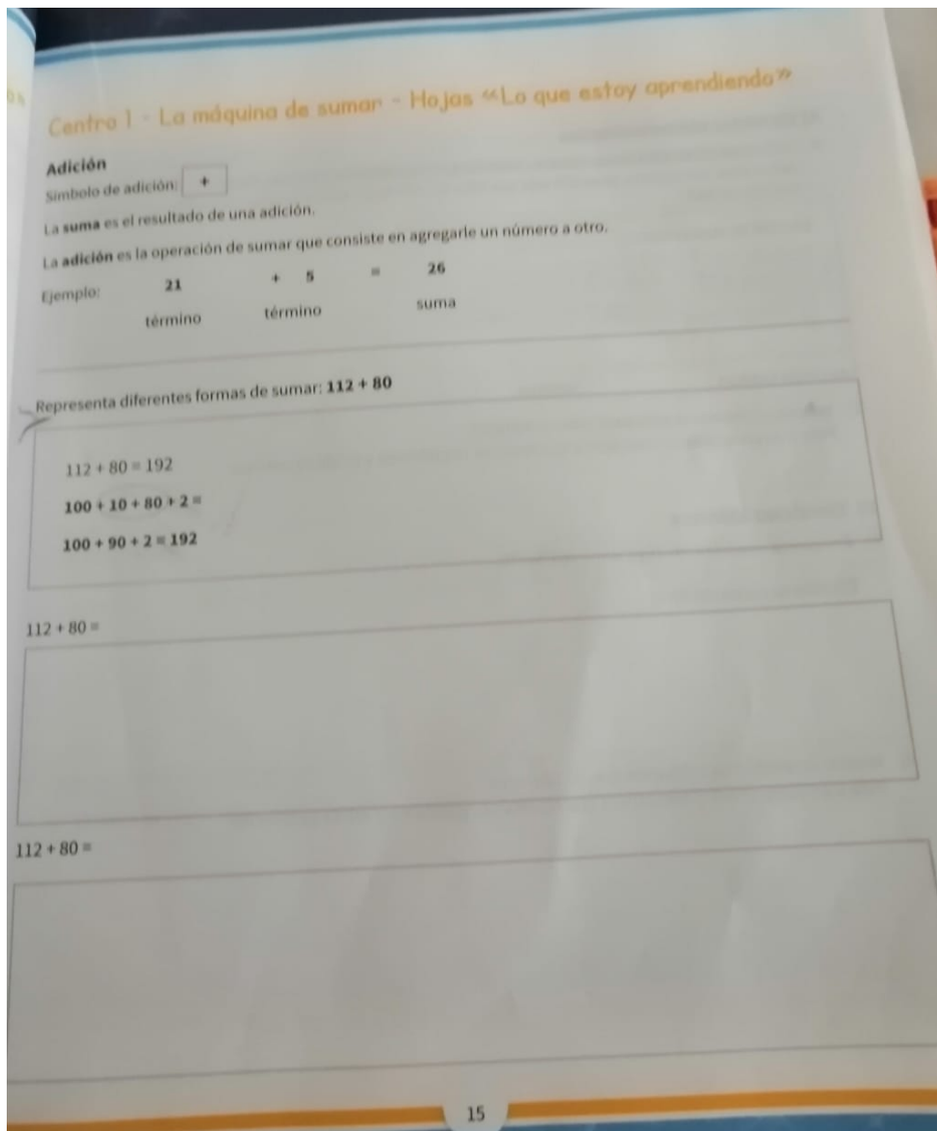
Encontrar varias estrategias para sumar en contexto, realizando actividades para resolver situaciones de la vida real.

**MOTIVACIÓN:**

**EXPLICACIÓN:**

Para sumar se puede descomponer un número utilizando varias estrategias.





**EJERCICIOS:**

**A. EJERCICIOS CONTEXTUALIZADOS**

1. Julia, Sara y Ema coleccionan canicas: Julia tiene actualmente 6879 canicas. Sara tiene 358 más canicas que Julia y Ema, por su parte, tiene 279 más que Sara. Las chicas deciden reagrupar sus canicas. ¿ Cuántas canicas tendrán en total?

Escribe tu razonamiento

Las chicas tendrán \_\_\_\_\_ canicas.

2. Inventa un problema utilizando nuevos números.Pide a un compañero o compañera que resuelva tu problema y valida su solución.

**B. EJERCICIOS ABIERTOS**

3. Encuentra dos números cuya suma se 34.978

Escribe tu razonamiento

4. Encuentra un problema utilizando nuevos números.

Pide a un compañero que resuelva tu problema y valida su solución.

**C. EJERCICIOS NUMÉRICOS**

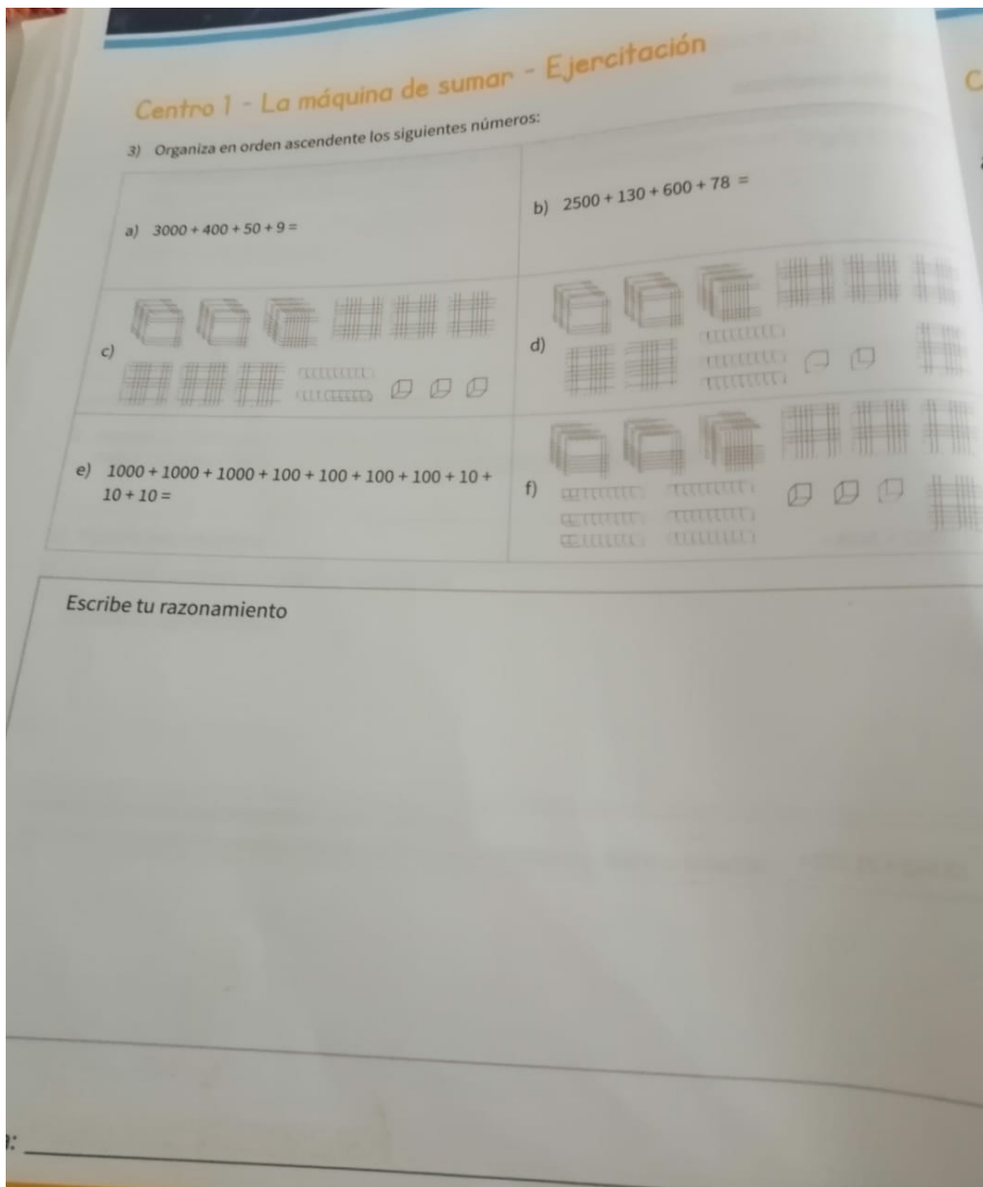
5. Usando el material en base 10 representa cada número y encuentra la suma de los siguientes números.

a)  $4576 + 3798$

b)  $3852 + 2499$

c)  $15.643 + 21\ 178$

6. Organiza en orden ascendente los siguientes números



**EVALUACIÓN:**

Resuelva la siguiente Situación de aplicación

**¿QUIÉN SUBIRÁ AL PODIO?**

La carrera ha terminado y el juez te pide ayuda, pues no sabe quien debe subir al podio. Nos muestran un a tabla en la que encontramos a los corredores y los puntos que han acumulado durante la carrera. Ayuda al juez a encontrar los ganadores.

CORREDOR PRIMERA SECCIÓN DEL SEGUNDA SECCIÓN TOTAL

TRAYECTO DEL TRAYECTO

Italiano.....3345 puntos.....2901 puntos.....

Chileno.....4678 puntos.....2465puntos.....

Canadiense.....	2009 puntos.....	4398puntos.....
Brasileño.....	3045 puntos.....	40056 puntos.....
Colombiano.....	4677 puntos-----	2309 puntos.....
Chino.....	4307 puntos.....	2898 puntos.....

Ubica el corredor ganador en la primera posición y en su posición correspondiente a los que obtuvieron

el segundo y tercer lugar.

Escribe tu razonamiento

PRIMER LUGAR \_\_\_\_\_

SEGUNDO LUGAR \_\_\_\_\_

TERCER LUGAR \_\_\_\_\_

**BIBLIOGRAFÍA:**

TEXTO SITUACIÓN 1-2-3 CUARTO GRADO GRADO